MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. 10/5700, 045 FILE
APPLICANT(S)

FILING DATE

CLAIMS

AS FILED	 _										
1			<u></u>								
1	ļ		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.			
3			-/								
4				1, -							
5 6 7 7 8 8 9 10 10 11 11 1 11 1 11 1 11 1 1 1 1 1			 	12							
6				47							
8 9 10 10 111 11 12 13 13 14 14 15 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19				' 7							
9 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				7							
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND											
11											
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND											
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND TOTAL			∤								
14			 -					·			
15											
16											
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND.			-		- 						
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. TOTAL DEP							 -				
20											
21											
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DET		' -									
23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND TOTAL DEP											
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND TOTAL DEF TOTAL DE		_ -		 - -	-						
26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND.											
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. I						 					
28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND.											
29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND TOTAL DEP		- -									
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND		- -						_			
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND		- -									
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND		 									
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND.	32				 -		<u> </u>				
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. \$\frac{1}{2}\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$\$ \$\frac{1}{2}\$	33										
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. \$\frac{1}{2}\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$\$ \$\frac{1}{2}\$	34										
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTALIND. \$\frac{1}{2}\$ \$\fr		-						-			
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL IND. \$\frac{1}{2}\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$ \$\frac{1}{2}\$\$\$ \$\frac{1}{2}\$		-									
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTALIND. \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{		╁			 						
40 41 42		1									
41 42 . 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTALIND. ###################################	40										
43 44 45 46 47 48 49 50 TOTALIND. ###################################	41						- -				
44 45 46 47 48 49 50 TOTALIND. ###################################	42	1					$\neg \vdash \neg$	-1			
45 46 47 48 49 50 TOTALIND.		—									
46 47 48 49 50 TOTALIND. ###################################	45	+-						_]			
47 48 49 50 TOTAL IND.	46	1									
49 50 TOTAL IND. U U U U U U U U U U U U U U U U U U	47					- -					
TOTAL IND. TOTAL						- 		-			
TOTAL IND. TOTAL OF TOTAL OT								-			
TOTAL O LEVELON CE		 		_							
TOTAL O PROMOTE TOTAL			_] &	·	7		4				
CLADIS		<u> </u>	43		42		_	<u>.</u>			
		1	1983	3	B	塞	李				

		i	AS FILE			ED	AFTE			R AFTER			
			II	YD.	D	EP.	-	ND.	_	EP.		VD.	_
		2							┪		-	11).	DE
	5				_		_						
	5						 -		<u> </u>				
	5.						-		 				
	5						-	_	_				
	. 5			\Box					-				
ł	<u>58</u>									\neg		\neg	
ł	60							_					
İ	61			-						_		\Box	
	62	\neg		7		\dashv				-1		4	
ŀ	63					\neg		_		-1			
-	64									-			
ŀ	65 66			-		_						1	
H	67			- -			<u> </u>	4		\Box			
1	68	-1-		- -				-		_ _		\perp	
	69			+				+		- -		- -	
L	70							+				┰	
-	7 <u>1</u>	- -				\Box				_		+	
-	73	- -		- -		- -		\perp					
\vdash	74	+		+-		- -				4_		\perp	
	75			1		- -				- -		4	
	76	T				1		+-		1-		+	
\vdash	77	╂								7-		1-	
\vdash	78 79 .	-		┦—		- -							
	80	1		1-		-{-		+				1_	
	81	1-	_	1-		1		+		 		 	
	82					1		1-		1-		1-	
	83	<u> </u>		\Box						1		1	\neg
	84 85			 		4_							
	86	-		 	`	 —	·	┼		!		<u> </u>	
	37	-		1-	<u>:</u>	1-	_	╂	· · ·	 		<u> </u>	
~	38		_			1-		1-		 —			
	39							1		1			\dashv
	0			<u> </u>									
	2					 —		<u> </u>		!			
_ 9	3		_			_	_	-		┡			
9	4							-					\dashv
9	5		4										
9			, 								\Box		
9			\dashv								_{		_
9	9		_							•	-1		\dashv
10	0		二				_†				\exists		
OTAL	.000		\int	\$	- 1		\Box	*				1	-
OTAL	DEP			4				€ ¤				€ =	
TOTA					펋		7		8		1:	82.39	翩
	- 1				_	MENT				· · ·	<u>. ا</u>	35:30	*EX
													•